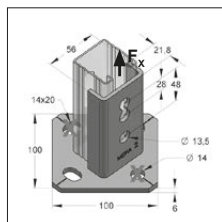
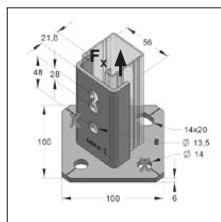


Wspornik

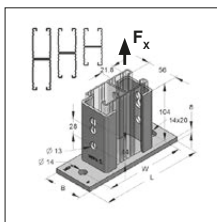
02



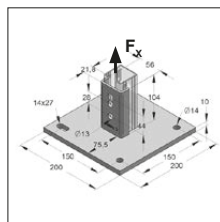
Wspornik 45 w zastosowaniu
wzdłużnym
Umieść kotwy w otworach
oznaczonych X



Wspornik 45 w zastosowaniu
poprzecznym
Umieść kotwy w otworach
oznaczonych X



Uchwyt podwójny do szyn
profilowych



Uchwyt szyny 45

Specyfikacja:

Typ szyny: Profil C 45 mm
Zakres stosowania: Do montażu szyny
profilowej z bryłą budynku

Dane techniczne:

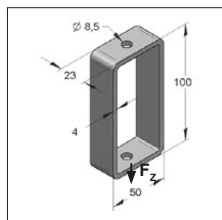
Materiał: stal
Typ materiału: S235JR
Powierzchnia: ocynk ogniowy¹⁾
ocynk galwaniczny²⁾

¹⁾ Przy ocynkowaniu ogniowym gotowych elementów możliwe są odchyłki wymiarowe do 1 mm

²⁾ Dane obciążenia odnoszą się do elementu, a nie do połączenia

Nazwa	Wymiary płyty L x B [mm]	Rozstaw otworów w płycie W [mm]	Max. wys. szyny [mm]	Pasuje do					Max. dop. obciąż. F_x ³⁾ [kN]	Masa [kg/szt.]	Ilość w opak. [szt.]	Nr. katalogowy			
				Profil C 45/...											
				26	45	60	75	52D	90D	120D	150D				
Wspornik 45wzdłużny/ poprzeczny ²⁾	100 x 100	88	52	•	•			•				15,0	0,72	10	0812001
Wspornik 45 wzdłużny/ poprzeczny ¹⁾	100 x 100	88	52	•	•			•				15,0	0,75	10	0812002
Wspornik 45/60-75 ¹⁾	160 x 70	118	75			•	•					7,3	1,01	10	08121802
Wspornik 45-90 ¹⁾	186 x 70	144	90					•				13,7	1,41	10	08120952
Wspornik 45-120 ¹⁾	216 x 70	174	120						•			13,7	1,55	5	08121002
Wspornik 45-150 ¹⁾	246 x 70	204	150							•		13,5	1,68	5	08121452
Uchwyt szyny 45 ¹⁾	200 x 200	150		•	•	•	•	•	•	•	•	10,0	3,49	5	08197000

Wieszak z 2 otworami



Uchwyt wiszący z 2 otworami
100/50/4

Specyfikacja:

Zakres zastosowania: Uniwersalne zastosowanie np.
do zawieszenia sufitowego

Dane techniczne:

Materiał: stal
Typ materiału: S235JR
Powierzchnia: ocynk galwaniczny

¹⁾ Dane obciążenia odnoszą się do elementu, a nie do połączenia

Nazwa	Wymiary H x B x S [mm]	Otwór-Ø [mm]	max. dop. obciążenie F_z ¹⁾ [kN]	Masa [kg/szt.]	Ilość w opak. [szt.]	Nr katalogowy
Uchwyt wiszący z 2 otworami	100 x 50 x 4	8,5	1,9	0,196	50	9998541